BOUTE DIRECTEUR-GERANT 20 5 ă

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 19-5-67 648766

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 21.04.21 (SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Avertissements Agricoles d'ARRAS. C. C. P.: LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

25 F

Nº LXXX - MAI 1967

AVERTISSEMENT

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

CULTURES FRUITIERES

Quelques petites pluies observées début-mai et plus particulièrement les 5 et 6 Mai ont pu créer dos conditions favorables aux contaminations. Les vergers traités conformément à notre dernière note d'avril étaient alors bien protégés. Toutefois, l'augmentation des surfaces foliaires depuis ce dernier traitement et la dégradation des produits sous l'action des pluies ont diminué assez sensiblement la valeur de la protection. D'autre part, des risques sont encore possibles et doivent toujours être pris en consédération.

Il convient donc de réaliser une nouvelle pulvérisation fongicide du 16 au 18 mai. En cas de changement de temps, intervenir sitôt la menace de pluie.

- OIDIUM DU POMMIER - L'élévation des températures peut favoriser l'extension de cette maladie. Ajouter un produit anti-oïdium à la pulvérisation ditigée contre la Tavelure. Veiller aux compatibilités entre produits.

INFORMATIONS

ACARIENS

En secteurs chauds, les éclosions sont maintenant relativement nombreuses, de l'ordre de 50 % des oeufs d'hiver dans certains vergers de l'Aisne et de l'Oise. Ailleurs, en secteurs plus froids, elles ne débutent qu'actuellement. Utiliser un systémique dans les 8 à 10 jours qui suivent la floraison.

CHARANCONS DES SILIQUES DU COLZA

GRANDES

Ces insectes sont présents dans les cultures depuis déjà quelques temps. Leur présence peut dans certains cas, justifier l'application d'un traitement insecticide réalisé dans les prochains jours. Bien surveiller les cultures et, au besoin, limiter le traitement aux bordures. Cette pulvérisation permettra de lutter également contre la Cécidomyie des Siliques. Respecter la législation en vigueur (traitement pendant la floraison et protection des abeilles).

PEGOMYIE DE LA BETTERAVE

Tout début du vol et dépôt de très rares pontes.

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Une apparition de taches est possible en situation exceptionnelle sur tas de déchets, à partir du 15 mai. Surveiller attentivement ceux-ci et ne plus manquer de signaler à la Station d'Avertissements Agricoles, toutes sorties éventuelles.

MOUCHE DES SEMIS DU HARICOT

CULTURES LEGUMIERES

Ces insecticides utilisés en traitement de la semence ont donné de bons résultats (Essais 1966 dans le Finistère).

: 0, 75 Grs de matière active par Kgr de graine - Trichloronate

- Carbophenothion : 6, 66 Grs : 5, 00 Grs - Aldrine

: 6, 66 Grs - Diethion

Ajouter un fongicido (ex: Thirame à raison de 1 gr 6 par Kgr.

RAPPEL: Botrytis du fraisier.

Le Contrôleur chargé des Avertissements Agricoles, G. CONCE

L'Inspecteur du Service de la Protection des Végétaux, P. COUTURIER